



2009年度福大获11项福建省科学技术奖

新闻中心讯/接福建省人民政府通报，今年福州大学获11项福建省科学技术奖，其中一等奖1项，二等奖4项，三等奖6项。获奖项目如下：

一、福建省科学技术一等奖1项：

- 1、新型光催化材料及提高光催化过程效率新途径的研究 化学化工学院 付贤智等

二、福建省科学技术二等奖4项：

- 1、地理知识服务网格的数据挖掘和决策建模技术、系统开发及应用 空间信息工程研究中心 陈崇成等
- 2、猪肉及其制品安全生产的质量控制技术 化学化工学院 谢增鸿等
- 3、高强与高性能混凝土结构的抗裂研究 土木学院 郑建岚等
- 4、薄壁钢管混凝土理论及应用关键技术研究 土木学院 陶忠等

三、福建省科学技术三等奖6项：

- 1、有关几类微分方程的极限环、周期解以及概周期解的研究与应用 数计学院 夏永辉等
- 2、耐酸型“玻纤填充国产芳纶1313”复合针刺毡滤料 化学化工学院 郑玉婴等
- 3、山茶油、茶皂素和山茶籽饼综合利用新技术 生工学院 郭养浩等
- 4、*沥青基水泥混凝土路面填缝料研究与开发 化学化工学院 林青等 (*表示我校为非第一完成单位，下同)
- 5、*中承式钢管混凝土悬臂拱桥受力性能研究 土木学院 陈宝春等
- 6、*福建省重载交通水泥混凝土路面结构研究 土木学院 胡昌斌等

这些成绩的取得是福州大学广大教师长期不懈努力的结果，他们为推动福建科技进步和促进经济社会发展做出了显著的贡献。

(供稿 科技处 编辑 李连富)

添加时间：2010-3-3 15:00:12 点击：1